GROUPE DE POMPAGE PUMPING UNIT Pompe à palettes - vane pump



POMPE A VIDE SUR TRACTEUR

En assainissement ou en ADR, ce groupe de pompage se monte sur tout type de tracteur avec un débit de 1240 m³/h. Conçu pour être polyvalent, il permet d'entrainer d'autres éléments à fonctions multiples nécessitant un apport hydraulique.

VACUUM ON **TRACTOR**

TIn sanitation or ADR, this pumping unit is mounted on any type of tractor with a suction flow rate of 1240 m^3/h . Designed to be multipurpose, it can drive other multi-function components requiring hydraulic input.

MODULARITÉ & SIMPLICITÉ / MODULARITY & SIMPLICITY

- ✓ Un kit de pompage adaptable sur tous les tracteurs compatibles A pumping kit adaptable to all compatible tractors
- ✓ Transplantation simple et rapide du groupe existant sur un nouveau tracteur Quick and easy transplanting of the existing group on a new tractor
- Une standardisation optimisée débouchant sur un délai de fabrication de 15 jours à partir de la réception du tracteur

Optimized standardization resulting in a 15-day manufacturing time from receipt of the tractor

PERFORMANCE / PERFORMANCE

Un débit d'aspiration adapté aux cuves attelables A suction flow adapted to the hitchable tanks

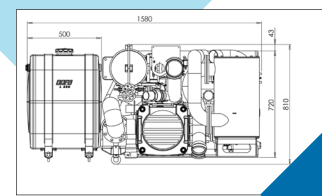
POLYVALENCE / FLEXIBILITY

- Groupe pouvant être monté sur une semi-remorque avec entrainement à partir du tracteur Group that can be mounted on a semi-trailer with tractor drive
- Des servitudes hydrauliques permettant l'utilisation d'autres outils tels que des pompes de transfert. des FMA...

Hydraulic servitudes allowing the use of other tools such as transfer pumps, alternative moving floor...



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Empattement du tracteur Wheelbase	3,800 m	М
Longueur du groupe Group length	1,580 m	М
Largeur du groupe Group width	0,820 M	М
Hauteur du groupe Group height	0,810 M	М
Poids du groupe Group weight	1000 kg	KG

POMPE A VIDE / VACUUM PUMP

A palettes GARDNER DENVER RFW 200 (1240 m³/h) ou RFW 150 (860 m³/h)

Vane pump GARDNER DENVER RFW 200 (1240 m³/h) or RFW 150 (860 m³/h)

Entrainement hydraulique Hydraulic drive

RÉSERVOIR HYDRAULIQUE / HYDRAULIC TANK

Réservoir aluminium 200 litres avec filtre retour 7 microns

200 liter aluminum tank with 7 micron filter

POTENCE / BRACKET

Servitudes hydrauliques avec flexibles connectés en phase locomotion

Hydraulic servitudes with hoses connected in locomotion phase

ÉCOLOGIE / ECOLOGY

Raccord hydraulique anti-égoutture (pas de goutte d'huile lors de la déconnexion des flexibles)

Drip-proof hydraulic connection (no drop of oil when the hoses are disconnected)

POMPE HYDRAULIQUE / HYDRAULIC PUMP

Pompe à pistons (125 l/mn – 230 bar)

Piston pump (125 l / min - 230 bar)

KIT ADR / KIT ADR

Pare-flammes sur le circuit et sonde de température

Flame protection on circuit and temperature sensor